Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/706,201

Examiner

BELLCHAMBERS, ANDREW

Art Unit

Khoi H. Tran

Non-Elected

3651

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Ν Interference

Appeal 0

Objected

Cla	im	Date						Cla	Date						laim	Date															
Final	Original	10/18/05									Final .	Original									Final	Original									
	1	=										51]		101					\neg		一	\neg	ヿ
	2	=										52]		102									\Box
	3	Ξ										53	Ш		_	1	1_	\sqcup		_		103	<u> </u>								
	4	=				Ш			Ш			54		_		- -	1_	\sqcup	\dashv	4	_	104	<u> </u>	_	Ш		_			_	
	5	=	Ш	_		_		_	\square	_		55		-	-	-	-			4	<u> </u>	105	L	_	Ľ	_	_		_	_	_
	6	_							Н			56		-	+	+	+	\vdash		- !!!!	<u> </u>	106	 	<u> </u>				_	_		႕
	7 8	=	-	_		Н		Н	Н	-		57 58	-	\dashv	-	+	╁	\vdash		- ::::	_	107 108	Ŀ	L	\vdash				\dashv		ᅴ
	9	-	-	-	-	\vdash	\vdash	Н	Н			59	\vdash	\dashv	+	+-	╁	\vdash	- -	-	-	108	├	-	Н			-	-	-	ᅴ
	10	\vdash	\vdash	\dashv	-	Н	-	Н	Н			60	Н	\dashv	+	╁	╁╴	-	\dashv	- !!!!	<u> </u>	110	┢	-	Н	-	-	\vdash	-	\dashv	\dashv
	11		Н			Н	Н	Н	Н			61	Н	\dashv	+	+	Ť	\vdash		-	_	111	┢	┢	Н			\vdash	-	\dashv	\dashv
	12	_	\vdash	-	H	H		Н	Н			62	Н	\dashv	+	+	+	\vdash	\dashv	-	\vdash	112	\vdash		H	\vdash	\neg	\vdash	-	\dashv	\dashv
	13		М			H	П		П			63	П	\dashv	+	\top	1	\vdash	\dashv	۱		113	\vdash		Н		\neg	\vdash	\dashv	\dashv	\dashv
	14	\Box	\Box	_	П	П			П			64	П	\dashv	\top	\top	\top	Ш	$\neg \vdash$	7		114	\vdash		П			П		\dashv	ㅓ
	15											65			T	1				7		115	Τ		П			•		\neg	\neg
	16											66										116							•		
	17					Ш						67										117									
	18								Ш			68								_		118	·								
	19	_				Щ			Ш		L	69		\perp		_				_		119	_		Ш						
	20	_				_						70	Ш	\perp	_	_	\downarrow	Ш		_		120	<u> </u>	<u>_</u>	_					_	
	21	<u> </u>				Ш			Ш			71	Ш	\perp	\perp	↓	-			4	_	121	_				_	Ш		_	
	22				Ш	Н			Н			72	\sqcup	4	-		+	\sqcup	_	4	L.	122	_	L	Ш		_			_	_
	23 24	<u> </u>	\vdash		Н	H			Н	_		73	\vdash	\dashv	+	+	╁—	\vdash	_	-		123	<u> </u>	┝	Ш				\vdash	_	
	25	-		_	\vdash	Н			Н	-		74 75	Н	+	+	+-	+-	\vdash		-	<u> </u>	124	-	┢	Ш	_	_		\dashv	\dashv	
h	26	┢	Н	\dashv	Н	Н	-	H	Н			76	Н	\dashv	+	╁	╁		+	-{::::		125 126	┢		Н				-		\dashv
	27	\vdash	Н		Н	H	-		Н	_	 	77	Н	\dashv	\dashv	+-	╁╌	 	+	-{::::		127	╁	╁	Н	-	-	\vdash	\dashv		\dashv
	28	\vdash	\vdash			Н	\vdash		Н			78	Н	\forall	+	+	1-	\vdash	+		 	128	╁	┢	Н	_	-		\dashv	\dashv	-
	29	 		\neg	\vdash	Н	-		Н			79			+	+	+-	\vdash	+	┨		129	╁	┢	H						ᅱ
	30					Н			Н	_		80		\forall	\top	+	\dagger	\vdash	_	1::::	-	130		\vdash	Н	-					\neg
	31					П			П	_		81			_	\top	†	\vdash	\neg	7		131			Н				\Box	\neg	\neg
	32											82				T	1	П		7		132	T	Г	П						
	33											83								7		133		Г	П						
	34					Ш						84										134									
	35	_				Ш			Ш			85			_	\perp	_			_		135									
	36	_				Ш						86	1	_	_ _	_	1_		4	4::::		136	<u> </u>							_	
	37			_			_		Щ			87	_	_	_ _	4	<u> </u>	\square		_	L_	137	_								
	38	_	Н	_	\sqcup		\vdash	-	Н			88	-	\dashv	+	+	╀	$\vdash \vdash$	_	-	<u> </u>	138	·		$ \!\!\!-\!\!\!\! $			Ш			
	39	_	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash		<u> </u>	89	\vdash	\dashv	+	+	+-	\vdash		-	<u> —</u>	139	\vdash	ļ	$\vdash \vdash$	\sqsubseteq	_	Ш			_
	40 41	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	_		90	\vdash	-	+	+	╁	\vdash	-	-	\vdash	140	-	 		 		Ь.,	-	_	4
	41		Н		Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_		91 92	\vdash	\dashv	+	+-	+	\vdash	+	-	-	141 142		⊢			-	-			\dashv
	43		\vdash	-	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash	Н	_	<u> </u>	93	\vdash	-	+	+	+			-	-	142	\vdash	-	$\vdash\vdash$				\dashv	\dashv	
	44		Н		\vdash	H	-		H			94	\Box	\dashv	+	+	+	\vdash		١	\vdash	144	+	\vdash	\vdash	H		H		\dashv	\dashv
	45	_	\vdash	_	Н	Н			Н			95	H	\dashv	+	+	+	H		ااااا	\vdash	145	\vdash	1	\vdash	-	\dashv	Н	-	\dashv	-
	46	_	П		Н	П		\Box	М			96	П	\dashv	十	\top	T	Н	_	٦::::	\vdash	146	1		Н		=	Н	\dashv	\dashv	\dashv
	47		П			П			П			97	Н	\dashv	\top	\top	\top	\vdash	\top	۱		147	T		\vdash	-		Н	-	\dashv	\dashv
	48											98	П	\Box		\top		П	\neg	١	Ι	148	\vdash		$\vdash \vdash$		\neg	Н	\dashv	\dashv	ᅱ
	49											99										149	1		П		\neg	П		7	\dashv
	50											100										150									\neg